











	<p><b>ETRA7463P</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ETRA7463P</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANTENNA 746-870MHZ 3DB-MEG</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.ETRA7463P.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.ETRA7463P.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.ETRA7463P.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b></p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b></p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b></p>	<p>Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b></p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ETRA7463P
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA 746-870MHZ 3DB-MEG
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, N Female
Serie	Phantom Elite®
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	150W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	3.325" (84.46mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	746MHz ~ 796MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	771MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

ETRA7463P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ETRA7463P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ETRA7463P Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ETRA7463P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ETRA7463</b> Laird Technologies IAS ANTENNA 746-870MHZ 3DB-MEG NMO</p>	 <p><b>ETRA8063</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI PHE NMO 806-866MHZ</p>	 <p><b>ETRA7603</b> Laird Technologies IAS ANT LTE PHE 760-870MHZ</p>	 <p><b>ETRA58003</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM ELITE 3DBI SMD WHITE</p>
 <p><b>ETRA7603P</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI PHE PMT 760-870MHZ</p>	 <p><b>ETRA7643</b> Laird Technologies IAS ANTENNA 746-870MHZ 3DB-MEG NMO</p>	 <p><b>ETRA6983</b> Laird Technologies IAS OMNI PHE NMO 698-806MHZ</p>	 <p><b>ETRA6983P</b> Laird Technologies IAS ANT LTE PHE 698-806MHZ SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ETRA7463P Laird Technologies - Antennas	ETRA7463P Datenblatt	ETRA7463P-Datenblätter	ETRA7463P PDF	Laird Technologies - Antennas ETRA7463P
ETRA7463P Electronic	ETRA7463P-Komponenten	ETRA7463P-Verteiler	ETRA7463P-Bild	ETRA7463P-Teil
ETRA7463P Preis	ETRA7463P Hersteller	ETRA7463P Bild	ETRA7463P Aktie	ETRA7463P Inventar
ETRA7463P Neu	ETRA7463P Original	ETRA7463P garantiert	ETRA7463P RFQ	ETRA7463P Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited